Index of Cla	aims 	Applicati 10/657,0	on/Control No.		Applicant(s)/Pate Reexamination TSUJI ET AL.	nt under
		Examine	•		Art Unit	
		Scott Au			2635	
√ Rejected	(Through nui		Non-Elected	A	Appeal	
= Allowed	÷ Restricte	ed I	Interference	o	Objected	
Claim Date	Claim	Date	Claim		Date	

Cla	aim		-		ı	Date	е]	Cla	aim				Da	te					Cla	aim				[Date	 e			
	<u></u>	5/1/105											-											al									
Final	Original	1/2	1			ŀ					l	Final	Original	İΙ									Final	Original		ł							
iĒ	ĬĔ	1	1									ίĒ	Ä	ΙI									ίĒ	Ĕ,		- 1							1
																						L)		ĺ							
	1	V			L]		51				┸							101									
	2	/								_	ŀ		52				┸							102									
	3	V											53											103									
	4	V			L								54											104									
	5	1											55									- [105								\exists	
	6	1	L										56	Ш		\perp	\perp							106									
	7	<u>~</u>	乚	匚	_	乚	oxdot	L	_		Į		57			\perp			Ш		\Box			107									
	8.	4			_						Į		58	Ш				_				L		108									
	9	1	<u></u>		L	<u> </u>							59	Ш	\perp			_				L		109			_				\perp	\perp	
	10	V,	L.		Ĺ	L.	L			_			60						Ш			L		110					Ш				
<u></u>	11	V	<u>L</u>		_	<u> </u>	L_	_	_	L			61	Ш	_[_	\perp		Ш		_			111	[Ш			I	
<u></u>	12	V				<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$				62	Ш	[1	\perp	\sqcup	\Box	\Box	Ĺ		112							\perp	\perp I	\Box
L	13		<u> </u>			L	<u> </u>	oxdot	$oxed{oxed}$				63	Ш	\dashv	_	1	_	Ш	\perp	\sqcup	L		113					\Box		\perp	_[\Box
	14		<u> </u>			<u> </u>	1	Ш		<u> </u>		<u></u>	64	\sqcup	_	\perp	_	1	Ш	\perp	_	L		114		_		Ш	Ш		[1	
	15	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u>L</u>	L	L	<u> </u>	1		65	Ш	_	_	\perp	1	Ш	\perp	山	L		115		\perp	_	Ш	Ш				
<u></u>	16	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	L	\vdash	<u>_</u>			66	\sqcup	_	_	_ _	_	Ш	\perp	4	L		116		_	_		Ш		_		_
<u></u>	17	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ.,				67	Щ	_	4	4	_	\sqcup	\perp	4	L		117	_	[Ш			\perp	_
<u></u>	18	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	ļ	<u> </u>				68	Щ	_	4		\bot	Ш	_	4	L		118	_	$ \bot $			Ш			\perp	Ц
	19	_			_	$oxed{oxed}$	L_	<u>L</u>	Ь.,		ĺ		69	\sqcup		\perp	\perp	\perp	Ш		╝	L		119	_			\Box	Ш				\Box
	20	<u> </u>		L_	<u> </u>	_	oxdot	L	Ш	L.,			70	Ш	\bot	\perp	1	\perp	Ш	_	_	L		120		_			Ш				\Box
	21	_		<u> </u>			L_	L		L_			71	Ш		\perp	\perp	_	\sqcup		\sqcup	L		121					Ш		ightharpoonup		\Box
	22	_	_		<u> </u>	L.	<u> </u>		Ш				72	Ш	_	\perp	\perp	1	Ш		┙	L		122					\sqcup		\dashv	_[\Box
	23	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u></u>				73	Ш	\perp	\perp	\perp	_	\sqcup	\perp	\Box	Ļ		123							\prod	\perp	\Box
<u></u>	24	<u> </u>	L_	L_	L	L	<u> </u>	<u></u>	$oxed{oxed}$			L	74	Ш	\perp	\perp	\perp			\perp	\Box	L		124	_	┙					ightharpoonup	_	\Box
<u></u>	25	_	_	<u> </u>					_			\vdash	75	Ш	_	4	_ _	4_			4	L		125	_	_							┙
	26	<u></u>		<u> </u>	_	<u>_</u>	_			_			76	Ш	_	4	┸				_	L		126									╝
L	27	<u> </u>		<u> </u>		L	L	_				L	77	\square	_			4_			ᅵ	L		127	_	\perp					_		╝
L	28	_	_	\perp	_	L		_					78		\perp	_	4	_	Ш	\rightarrow	_	L		128	_	_	\Box				_	4	_
	29	_		<u> </u>	_			_	_				79	Ш	_	_		╀			4	L		129	_		_			_	_	\perp	_
<u></u>	30	_	_				_	$oxed{oxed}$	Ш				80			_	\perp				_	L		130	_	4	_			_		_	_
<u></u>	31	<u> </u>		_		_	<u> </u>	Ш	Ш		l	\vdash	81	Ш	_	\perp	\bot	4_	\sqcup	\dashv	\perp	L		131	\dashv	\perp			Щ		_	4	_
	32	<u> </u>	_		Щ	Щ	<u> </u>	Щ	Щ				82	\sqcup	_	\perp	4	<u> </u>	\sqcup	4	\dashv	L		132	_	ļ		Ш			\dashv	\perp	\Box
	33	<u> </u>			\sqcup	_	<u> </u>	\vdash	Ш				83	Ш	_	_ _	4	4_	Ш	_	_	Ļ		133	_				Ш		\dashv	\perp	_
<u> </u>	34	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	Щ	Ш			<u></u>	84	Щ	_	_ _	4	\perp	\sqcup	_	4	L		134	ļ			Ш	\sqcup	:	_	4	_
	35	-			\vdash	\vdash		\vdash	Н			\vdash	85	\vdash	\dashv	+	4	+	\sqcup	_	4	L		135	_	_	\Box	\Box	\sqcup	_	_	_	_
<u> </u>	36	<u> </u>	L-		<u> </u>	 	\vdash	Щ	Ш			\square	86	\sqcup	_	4	4	4_	\sqcup	_	4	L		136	_	_	_			_	_	_	_
⊢	37	<u> </u>	_		Ш		<u> </u>	Ш	\square				87	\sqcup	_		+	+-	\sqcup	_	_	L		137	_	4			Ц	_	_	_	_
\vdash	38	<u> </u>				<u> </u>		Ш	Ш			$\vdash \vdash$	88	\sqcup	_	4	\perp	\perp	\sqcup	\bot	_	L		138	_	_	_	_	\sqcup	_	_	_	_
	39						<u> </u>	\sqcup	\vdash			\vdash	89	\sqcup	\dashv	4	+	\bot	\sqcup		_	L		139	_	_	_	_	_	_	\dashv	4	_
	40		Щ	<u> </u>		Щ	<u> </u>	Щ	\sqcup			\sqcup	90	\sqcup		4	+	_	\sqcup	_	4	Ļ		140	_	_	_			_	_	\perp	_
\vdash	41	L.			Ш	Ш	<u> </u>	Ш	Н	_		\vdash	91	-			+	+-		_	_	L		141		_	_	_	\sqcup	_	_	1	4
\vdash	42	Щ			Ш	Щ	<u> </u>	Ш	Ш			$\vdash \vdash$	92	\sqcup	4	+	+	╁.		-		L	ļ	142	ļ	_	_	_		_	\dashv	_	_
┝┷	43	_	\vdash		\vdash	Н		Н	\vdash	_		\vdash	93	\sqcup	\dashv	+	+	+	\vdash	_	4	L		143	_	_	_	_	\dashv	\dashv	4	+	4
\vdash	44		Щ		Ш	Щ	<u> </u>	Ш	Ш	_		\vdash	94	\dashv	\dashv	+	+	+	H		4	F		144	_	_	_	_	-		_	\perp	_
\vdash	45	_	Н		Ш	Н	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\square			$\vdash \vdash$	95			_	+	+		_	4	-		145		-	4			_	\dashv	+	4
$\vdash \vdash$	46		Щ		Щ		<u> </u>	Ш	\sqcup				96	\dashv	4	-	+-	+	\sqcup	-	4	\vdash		146	-1	\dashv	4		\dashv	4	-	-	4
\vdash	47		Ш	-	Ш	Ш	<u> </u>	Ш	\vdash			\vdash	97	\dashv	\dashv	+	-	╁	\sqcup	\perp	4	\vdash		147	_	\perp	_			_	\dashv	4	\dashv
	48	_	Ш		Ш	$\vdash \dashv$	L	\vdash				\vdash	98	\Box	-	4-	+	\bot	Н	_	4	L	_	148		4	_				4	4	4
\vdash	49		\vdash			Щ	<u> </u>		-			$\vdash \vdash \vdash$	99		\dashv	4	+	+	\sqcup	-	_	L		149		\dashv	4	_		_	4	4	_
لــــا	50							$oxed{oxed}$				\sqcup	100								⅃	L	l	150									_ [